



poznámky
1. tato dokumentace není dílenskou dokumentací
2. za výslednou funkci odpovídá zhotovitel
3. veškeré míry nutno důsledně kontrolovat na stavbě a případné odchylky neprodleně hlásit projektantovi
4. dílenská dokumentace, včetně vzorků materiálu, povrchu a barvy, bude vypracována oodávatelem a předložena projektantovi ke schválení

- legenda**
- číslo exponátu
 - typ fundusu
 - označení podseky na závěsném boxu, viz detail 1.B.2.22
 - nosník projektorů, výška +12,090 viz detail 1.B.2.20
 - exponáty
 - AV technika
 - AV projekce
 - ochranné pásmo EPS
 - osvětlení expozice, bodové, celkem 350ks, výška +5,000 až +6,200 viz detail 4.B.2
 - osvětlení stavba
 - reproduktor EPS
 - osvětlení
 - nábytek, viz detail 1.B.2.21

projektant
PRO MScB
smlouba se stavebníkem
Projektit architekti, s.r.o.
Kurt Huettinger, GmbH&Co. KG
Alfa TV, s.r.o.

projektant části dokumentace
Projektit Architekti, s.r.o.
Malátova 13
150 00 Praha 5
hlavní architekt
Mgr. akad. arch. Roman Brychta
výpracovali:
MSc. Arch. Adam Hašpica
Ing. arch. Michaela Roženská

investor
Jihomoravský kraj
Zerotinovo náměstí 3/5
Brno
odpovědný zástupce
Mgr. Václav Božek, CSc.

projekt
Moravian Science Centre Brno
Pavilion D, Brněnské výstaviště
Brno

stupeň dokumentace
Technický projekt pro provedení výstavy

část dokumentace
CELKOVÉ ŘEŠENÍ EXPOZICE

datum
7.11.2013

měřítko
1:100

počet formátů
1 x A4

revize
00

geodetické údaje
Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém BpV
±0,000 = 208,080

ipová příloha
ŘEZ PODÉLNÝ

střed
TPPV

kód profese
ARS

část, číslo výkresu
1.B.1.6